



SUPLEMENTO ALIMENTARIO

Sabor: **Neutro**

Descripción:

Vivalite Suplemento alimentario es un alimento en polvo equilibrado y balanceado que contiene 15 Vitaminas y 14 Minerales según recomendaciones internacionales de nutrición, es una excelente fuente de Proteínas, Calcio y Vitamina B12, buena fuente de Ácidos Grasos Omega 3 (EPA y DHA de origen marino) y contiene Fibra Soluble (Prebióticos), es libre de Azúcar, Lactosa, Gluten y Bajo en Sodio.

Ingredientes:

Maltodextrina de maíz, caseinato de calcio (leche), aceites vegetales (aceite de canola y girasol), **Minerales** (citrato tripotásico, fosfato tricálcico, carbonato de calcio, cloruro de sodio, óxido de magnesio, sulfato de zinc, sulfato ferroso, sulfato de manganeso, sulfato de cobre monohidratado, molibdato de sodio, cloruro de cromo, yoduro de potasio y selenito de sodio), dióxido de silicio, Fructo-oligosacáridos (FOS), ácido eicosapentaenoico (EPA) y ácido docosahexaenoico (DHA) de origen marino (pescado), **Vitaminas** (inositol, citrato de colina, ácido ascórbico, vitamina E acetato, nicotinamida, vitamina A acetato, pantotenato de calcio, vitamina D3, clorhidrato de piridoxina, mononitrato de tiamina, riboflavina, betacaroteno, ácido fólico, vitamina K1, biotina y cianocobalamina), e inulina. **Envasado en líneas que también procesan almendras y soya.**

Indicaciones:

Vivalite Suplemento está especialmente formulado para recuperar o mantener la condición nutricional del adulto y adulto mayor, para ser consumido en períodos de convalecencia, pre-post operatorio, personas con enfermedades crónicas que afectan su estado nutricional, en procesos oncológicos, con trastornos de alimentación y con desnutrición severa, entre otros.

Preparación:

Tarro:

Para preparar una porción agregar 3 cucharadas dosificadoras rasa (55g aprox.) en un vaso y adicionar paulatinamente 185mL de agua (tibia o fría), mientras mezcla hasta disolver totalmente.

Vivalite®



Para preparar 1 Litro de producto, agregar 14 cucharadas dosificadoras rasa (244g aprox.) y adicionar paulatinamente 822mL (4 tazas aprox.) de agua (tibia o fría), mientras mezcla hasta disolver totalmente.

Una vez preparado, **Vivalite®** Suplemento se debe consumir inmediatamente.

Vía de administración:

La administración de **Vivalite®** Suplemento es exclusivamente por vía oral.

Contraindicaciones:

- No debe usarse en personas con galactosemia
- No es para uso Parenteral
- No es recomendable para menores de 8 años, embarazadas y nodrizas, salvo indicación profesional competente.

Plazo de duración – Vida Útil:

El producto tiene una duración de 24 meses a partir de la fecha de elaboración indicada en la base del tarro.

Almacenamiento:

Vivalite® Suplemento debe ser almacenado en su envase original en lugar fresco, limpio y seco. Una vez abierto, su contenido debe ser consumido dentro del plazo de tres semanas.

Presentación: Unidad de Venta:



Tarro de 900g (16 porciones).

Características Nutricionales:

Vivalite® Suplemento es un producto:

Excelente fuente de:

- ✓ Calcio
- ✓ Vitamina B12
- ✓ Proteínas

Buena fuente de:

- ✓ **Omega 3** (EPA y DHA) de origen marino

Contiene:

- ✓ 15 vitaminas
- ✓ 14 minerales
- ✓ Prebióticos (FOS e Inulina)

Bajo en:

- ✓ **Sodio**

Libre de:

- ✓ Azúcar (Sacarosa)
- ✓ Lactosa
- ✓ Gluten

Antecedentes Nutricionales

DISTRIBUCIÓN CALÓRICA	
Calorías Totales	417kcal/100g – 229kcal/porción
Proteínas	21%
Lípidos	30%
Carbohidratos	49%

OTROS ANTECEDENTES	
Densidad Energética (Kcal/mL)	1,0
Osmolaridad (mOsm/L)	162
Osmolalidad (mOsm/Kg agua)	300
Carga renal de solutos (mOsm/L)	315
Relación Omega 6/Omega 3	2,5 : 1

Información Nutricional

3 cucharadas dosificadoras (55g para disolver en 185mL de agua). Porciones por envase: 16

Nutrientes	Unidades	Por 100 g	100 kcal	Por porción	% DDR*
Energía	kcal (KJ)	417(1745)	100	229(960)	
Proteínas	g	22,1	5,30	12,2	24,3
Grasas Totales	g	14,0	3,36	7,71	
Grasa Saturada	g	1,26	0,30	0,69	
Grasa Monoinsaturada	g	7,11	1,70	3,91	
Grasa Poliinsaturada	g	3,73	0,89	2,05	
Ácido Eicosapentanoico (EPA)	mg	118	28,2	64,8	
Ácido Docosaheptaenoico (DHA)	mg	72,2	17,3	39,7	
Ácido Linoleico (ω - 6)	mg	2622	628	1442	
Ácido Linolénico (ω - 3)	mg	791	190	435	
Grasas Trans	g	0,01	0,00	0,00	
Colesterol	mg	8,44	2,02	4,64	
Carbohidratos disponibles	g	48,7	11,7	26,8	
Azúcares Totales	g	3,75	0,90	2,06	
Sacarosa	g	0,07	0,02	0,04	
Lactosa	g	0,29	0,07	0,16	
Fibra total dietaria	g	2,67	0,64	1,47	
Fibra soluble	g	2,67	0,64	1,47	
Inulina	g	0,81	0,19	0,45	
FOS	g	1,86	0,45	1,02	
Fibra Insoluble	g	0,00	0,00	0,00	
VITAMINAS					
Vitamina A	mcg RE (UI)	564(1879)	135(450)	310(1033)	38,7
Betacaroteno	mcg RE (UI)	25,2(252)	6,04(60,4)	13,9(139)	
Vitamina B1 (Tiamina)	mg	0,98	0,23	0,54	38,4
Vitamina B2 (Riboflavina)	mg	0,98	0,24	0,54	33,7
Vitamina B6 (Piridoxina)	mg	1,24	0,30	0,68	34,0
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	mcg	2,29	0,55	1,26	126
Ácido Fólico	mcg	153	36,6	84,0	42,0
Biotina	mcg	23,6	5,66	13	4,33
Vitamina C	mg	66,8	16,0	36,7	61,2
Vitamina D3	mcg (UI)	7,01(234)	1,68(56,0)	3,86(129)	77,1
Vitamina E	mg α-TE (UI)	20,1(13,5)	3,23(4,83)	11,1(7,42)	55,4
Vitamina K1	mcg	28,8	6,9	15,8	19,8
Ácido Pantoténico	mg	5,17	1,24	2,84	28,4
Niacina	mg NE	10,1	2,42	5,55	30,8
Colina	mg	147	35,1	80,6	14,7
Inositol	mg	433	104	238	
MINERALES					
Sodio	mg	170	40,8	93,6	
Potasio	mg	1170	280	645	
Cloruro	mg	0,48	0,11	0,26	
Fósforo	mg	353	84,7	194	24,3
Calcio	mg	816	196	449	56,1
Magnesio	mg	84,6	20,3	46,5	15,5
Hierro	mg	2,27	0,55	1,25	8,90
Zinc	mg	4,80	1,15	2,64	17,4
Cobre	mcg	258	61,9	142	7,10
Manganeso	mg	1,46	0,35	0,80	
Molibdeno	mcg	43,1	10,3	23,7	
Cromo	mcg	28,6	6,86	15,8	45,0
Selenio	mcg	22,5	5,40	12,4	17,7
Yodo	mcg	65,7	15,7	36,1	

*%DDR: Dosis Diaria Recomendada para adultos y niños mayores de 4 años en Chile

Un Producto de

RENOVA
functionals

Av. Quilín 4000, Macul, Santiago, Chile
+56 2 2293 3518 / +56 2 2294 0993
www.renovafunctionals.com